

ビジネスPC

NECがおすすめする Windows 8.

VersaPro タイプVT



快適な「軽さ」と「サイズ」に、先進機能を凝縮した新タブレットPC



VersaPro タイプ VT

希望小売価格: 128,000円(税別)~

外出時もラクラク持ち運べる 軽量コンパクトボディ

10.1型ワイド LED液晶 1,366×768ドット HD

質量:約590g

どの方向からも見やすい広視野角IPS液晶採用

VersaPro タイプVTの Webサイトもご覧ください。 http://jpn.nec.com/bpc/tablet/ →タイプ VT





ポインティングデバイス付き Bluetooth® キーボード

デジタイザーペンは 本体に収納 可能です

> Bluetooth® 接続のため、 コネクタ破損の 心配はいりません





デジタイザーペン(電磁誘導方式)



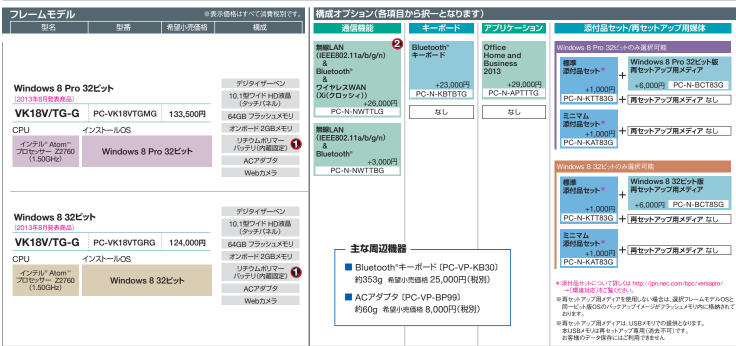
タッチパネル(静電容量方式)

フリーセレクションメニュー

※表示価格はすべて消費税別です

●フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。フリー セレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択 し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。

セレクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。 Mttp://ipn.nec.com/bpc/tablet/ →[タイプVT]→[カスタマイズ/お見積もり]



バッテリの交換は、別途有償での交換サービスへの申し込みが必要となります。 詳細は http://jpn.nec.com/bpc/info/pc/changebattery.html をご覧ください。 2:Xi(クロッシィ)はNTTドコモが提供する高速データ通信サービスです。 ご利用には別途申込・契約が必要です。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

軽量ボディ約590g、262.6×164×9.8mmのサイズを実現

タブレットPCとして十分な性能を持ちながら本体質量約590g、262.6×164× 9.8mmのサイズを実現。セレクションのBluetooth®キーボードと合わせても 約943gに収まり、鞄に入れての持ち運びにも最適です。

モバイル使用に適した頑強設計

外出先への持ち運びを想定し、落下テストや防滴テストなど、数々の品質管理 試験をクリアした頑強設計を採用しています。

Wi-Fi利用時約10時間駆動のスタミナバッテリ

標準内蔵のリチウムイオンポリマーや各部に施した省電力設計により、Wi-Fi 利用時でも最長約10時間のバッテリ駆動を実現。長時間の社外営業やプレゼン テーション時なども、充電を気にせず安心して利用できます。

タブレット利用に適した、新しい「Office」

ボタンの拡大機能をはじめとした、タブレットPCへの最適化を施された最新 の「Office Home and Business 2013」を選択可能。

使い慣れた業務アプリケーションを、キーボードだけで なくペンや指先でも快適に操作できます。



Bluetooth® キーボードを選択可能

タブレットPCでも快適にデスク業務が行えるよう、 スタンド機能を備えたBluetooth® キーボードを 選択可能。ポインティングデバイス付きなので、 マウス無しでもラクラク操作が可能です。

液晶パネルに高強度ガラス「ドラゴントレイル」を採用

圧迫や落下、擦過といった持ち運びの際の様々な衝撃に備え、一般的な液晶 保護に使用されるソーダライムガラスの6倍の強度を持つ「ドラゴントレイル」 ガラスを採用しています。

ワイヤレスWAN(LTE)から無線LANまで多彩な通信に対応

ワイヤレス通信は、Bluetooth® & 無線LANのほか、NTTドコモの高速データ 通信サービス「Xi(クロッシィ)」に対応しています。

※XiはNTTドコモが提供する通信サービス規格です。 ※Xiを利用するには申込・契約が必要です。



高精細Webカメラ&インターフェイス

本体の両面に高精細のWebカメラ(前面200万画素/背面800万画素)を搭載し、 Web会議などの利用も快適。また、インターフェイス部にはプレゼン時に便利な mini HDMI端子の他、USB 2.0を装備しています。



PCリサイクルマーク付きモデルもご用意しております。

買い替えなどでPCを排出する際、弊社にて無償回収を行い再資源化を 実施する「PCリサイクルマーク付きモデル」をご用意しています。



型名: VK18V/TG-X

SOHO・中小企業向けPC 「VersaPro J タイプVT」もご用意しております。 http://jpn.nec.com/bpc/tablet j/ →(タイプVT)

[フラッシュメモリ使用可能領域について] お客様が使用可能なフラッシュメモリ領域は約7GBの バックアップイメージ等を除いた容量となります。



PC-N-EX4PLG

なし

3年パーツ保証拡張G6

+6,000円

+2,000円

標準でインストール/添付される主なソフトウェア

●NECでは★印のソフトウェアのサポートを行っております。

◆:ブリインストール&専用添付品 ◎:ブリインストール □:内蔵フラッシュメモリに格納 モデル Windows 8 Pro 32ビット★*1 Windows 8 32ビット★*1 インストールOS Internet Explorer 10 ウイルスバスター クラウド...*2 Adobe® Reader® スレートPC表示変更ツール 0 0 mazec for Windows*3* バッテリ診断ツール 0 0 セレクション Office Home and Business 2013 選択時 Microsoft Office Home and ٠ Business 2013*

■Office Home and Business 2013に 含まれるアプリケーションについて

Office Home and Business 2013 選択時 Microsoft Office Home and Business 2013 (Microsoft Word 2013) Microsoft Excel 2013, Microsoft Outlook 2013. Microsoft PowerPoint 2013 Microsoft OneNote 2013)

- *1:日本語版です。本カタログ掲載モデルにインストールされている Windows 8 は別売のバッケージ商品と-
- 部異なるところがありますので、再セットップする場合は必ず添付の「再セットップすん」をご覧ください。
 *2:最新の脅威に対抗するには、最新のパターンファイルが必要です。最新の防御情報を得るためにはインターネットに接続してください。また、パターンファイルの無償提供期間は、インターネット接続後90日間です。引き 続きお使いになる場合は、ウイルスバスターの更新手続(有償)が必要です。
- *3:使用可能期間は、インストールから1年間です。引き続きお使いになる場合は、mazec for Windowsの更新 手続(有償)が必要です。
- が同とはいるよう。 が同とは動時にお客様によるマイクロソフト社へのライセンス認証(プロダクトアクティベーション)が必要とな ります。再セットアップ時は、インターネット上の専用サイトからダウンロードし、セットアップする必要があります。
- **mazec for Windowsは、株式会社MetaMoJiの製品です。製品サポートに関しては株式会社MetaMoJiにお問い合わせください。

■液晶ディスプレイに関するご注意

液晶ディスプレイは、液晶パネルの特性や製造工程により、各製品で色合いが 異なる場合があります。液晶ディスプレイは非常に高精度な技術で作られていま すが、画面の一部にドット抜け(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)が見えることがあります。また、見る角度や温度変化によっては色むらや明るさ のむらが見えることがあります。これらは、液晶ディスプレイの特性によるものであ り、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。JEITAのガイドラインに従いドット抜けの割合を仕様一覧に記載して おります。JEITAガイドラインの詳細は

http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_QPHs9e7Z80.pdfをご参照ください。

■雷波に関するご注意

●無線LAN (5GHz*1*2) 機能の使用は、IEEE802.11n(W56) およびIEEE802.11a(W56) を除き電波法令により屋内に限定され ます。●無線LAN (2.4GHz*1*3)/Bluetooth®機能の使用周波数帯域では、2.4GHz帯域の電波を使用しています。この周波数帯域

「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本装置の使用チャネルを変更 するか、使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

までお問い合わせください

●その他、電波干渉の事例が発生し、お困りのことが起きた場合には、121コンタクトセンタ *1:IEEE802.11n *2:IEEE802.11a *3:IEEE802.11b/g





・埋め込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、本商品をペースメーカー 装着部から30cm以上離してご使用ください。 航空機内や病院内などで電子機器、無線機器の使用を禁止されている区域では本

商品を使用しないでください。電子機器や医療機器に影響を与え事故の原因とな る恐れがあります。

お客様の安全のために、パソコンのバッテリはマニュアルをご参照いただき、正しくご使用 ください。また、バッテリの特徴、パソコンの安全なご利用法をより正しく理解していただく ために、「バッテリ関連Q&A集」をJEITAサイト内に公開いたしました。詳細については /detail.cgi?n=121&ca=14 をご参照ください

NECがおすすめする Windows 8.

■什様一覧

下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

			タイプVT
		型名*1	VK18V/TG-G VK18V/TG-X
インストールOS		ンストールOS	Windows 8 Pro 32ビット、 Windows 8 32ビットのどちらか1つ選択
	CPU		インテル® Atom™ プロセッサー Z2760*2*14
ļ	クロック周波数 コア数/スレッド数		1.50GHz(インテル® バースト・テクノロジーに対応:最大1.80GHz)
ļ			2/4
	キャッシュメモリ		1次:インストラクション用32KB×2/データ用24KB×2、2次:1MB
メモリバス			800MHz
_	最大メモリ(メインメモリ)		オンボード 2GB [固定]
	表示素子		10.1型ワイドカラー IPS 液晶(HD:1,366×768ドット LED液晶)、 AR(反射防止)コーティング、ドラゴントレイル(保護ガラス)
_		LCDドット抜け*23	0.00016%以下
祭	グラフ	フィックアクセラレータ	インテル®グラフィックス・メディア・アクセラレーター(CPUに内蔵、デュアルディスプレイ機能*4)*46
表示機能		ビデオRAM*5	最大737MB
	表示色	内蔵ディスプレイ*11*13	最大1,677万色(1,366×768ドット〈HD〉)
	(解像度)	別売の外付けディスプレイ*12 (HDMI接続時*10)	最大1,677万色(1,920×1,080ドット、1,786×1,005ドット、1,366×768ドット、 1,152×864ドット、1,024×768ドット)対応映像方式:1080p/1080i
音源/サウンド機能		原/サウンド機能	ステレオスピーカ内蔵
i	通信機能	無線LAN(IEEE802.11 a/b/g/n)*60*83	IEEE802.11a/b/g/n準拠 ^{®84} 、WPA2/WPA/WEP対応
		Bluetooth®	Bluetooth® Ver.4.0(Class 1) *15
i	記憶装置	フラッシュメモリ	約64GB*56、eMMC
	入力装置	キーボード	なし(セレクションメニューにて選択可能)
		ポインティングデバイス	マルチタッチ対応タッチバネル(静電容量方式)、デジタイザーペン(電磁誘導方式)
١,		機能キー	音量調節ボタン、画面回転ボタン、Windowsボタン搭載
,	(八)表直	Webカメラ	本体前面:HD解像度(720p)対応カメラ/有効画素数200万画素 本体背面:HD解像度(720p)対応カメラ/有効画素数800万画素
		マイク	ステレオマイク内蔵
インターフェイス		ンターフェイス	USB 2.0 (左側面×1)、Micro USB (充電専用×1)、mini HDMIボート×1、 入出力共用:ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク ジャック×1*47
センサー		センサー	GPS、加速度センサー、地磁気センサー、ジャイロセンサー
メモリーカードスロット		ノーカードスロット	microSD(SDHC)メモリーカードスロット×1*22
パワーマネジメント		ーマネジメント	自動または任意設定可能(モニタ節電機能、スリーブ状態)
輝度センサ		輝度センサ	周囲の明るさを感知し、画面の明るさを自動調節する輝度センサを搭載
電源			バッテリまたはAC100 ~ 240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由)
リチ	・ウムボリマ-	- 駆動時間(WiFi使用時)	約10時間
			約6.3時間/約5.2時間
ř	肖費電力* ²⁹	Windows 8 Pro 32ビット	約3.6W(約10W)
()	最大構成時)	Windows 8 32ビット	約3.6W(約10W)
エネルギー消費効率(2011年度省エネ達成率)		効率(2011年度省エネ達成率)	本機種は省エネ法が定めるバーソナルコンピュータの対象外となります。
電波障害対策			VCCI ClassB
PCグリーンラベル対応*19		ーンラベル対応* ¹⁹	***
外形寸法(突起部含まず)*6			262.6(W)×164(D)×9.8(H)mm
質量(バッテリ含む)*8		(バッテリ含む)*8	₩1590g
温湿度条件			5 ~ 35℃、20 ~ 80%(ただし結露しないこと)
ドライバ提供対象OS*24*27			Windows 8 Pro 32ビット
主な添付品		主な添付品	ACアダプタ、デジタイザーペン、保証書 他
	再セットアップ用媒体*52		再セットアップ用バックアップイメージをフラッシュメモリに格納*53 & 選択時、再セットアップ用メディア添作
	レク 通	言機能 ワイヤレスWAN	Xi対応ワイヤレスWAN内蔵(受信最大100Mbps、送信最大37.5Mbps)*89*90
×=	ョン	キーボード	Bluetooth*キーボード[パンコン本体を立てかけ可能なスリット付き、ボインティングデバイス付き、 キーピッチ: 18.5mm***。 キーストローケ: 1.5mm, JIS標準配列(85キー), パッチル駆動時間:30目**6, 外形寸法: 約26.6 (例 W) *4.6 (の) や 9.5 (月) mm, 質量約353a]

- : 突起部は除きます。 : メモリーカードは未装着です。
- ***81、子リーカードは来装着です。

 **81、メモリーカードは来装着です。

 **10、本権で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMIボートに接続した機器に表示する場合、接続する機器はHDCP規格に対応している必要があります。HDCP規格に非対応の機器を接続した場合は、コンテンツの再生または表示ができません。HDMMのCEC(Consumer Electronics Control)には対応しておりません。HDMMカープルと最小とは対応しておりません。HDMMサーブルと最小と、FBMT・不能要します。で使用の環境によっては、リファンタンートを60Hz(プログルック)に変更するか、解像度を低くしないと、描画性能が上がらない場合かあります。本機はアンダースキャンに対応しておりません。すべてのHDM規格に対応した外部ディスプレイやTVでの動作権認起しておりません。HDMI規格に対応した外部ディスプレイやTVによっては正しく表示されない場合があります。

 **11、表示素子(本体液温ディスプレイ)がは、解像度を選択した場合、拡大表示機能により、液温画面全体に表示可能です。拡大表示機能により、液温画面全体に表示可能です。拡大表示機能により、液温画面全体に表示可能です。拡大表示機能により発音が見まって文字をどの機の大きが不均してなるこどがあります。本人表示機能により、液温画面全体に表示可能です。拡大表示機能によれる解音をおいまった。大きなのよるディスプレイの自動を表示していまった。大きなのようによっていまった。大きなのようによっていまった。大きなのようによっていまった。大きなのようには表示されない場合があります。

 *13、16,77万色表示は、グラフィックアクセラレータのディザリング機能によりま現します。

 *14、拡張度 Intel SpeedStep デ ラノロジーを構造しています。

 *15、18 Illuetooth**機能はすべてのBluetooth**機能はといます。

 *15 Illuetooth**機能はすべてのBluetooth**機能といます。

 *25 Elluetooth**機能はすべてのBluetooth**機能はといます。

 *16 Elluetooth**機能はすべてのBluetooth**機能はといます。

 *17 Elluetooth**は対します。

 *18 Elluetooth**は対します。

 *18 Elluetooth**は対しません。詳細はBluetooth**仕様一覧(下記)をご覧ください。

- **10 :Biteletoni*・機能はすべてのBluetooth*・機器に対して動作を休祉するものではありません。計画はBluetoth*・仕様にすることであった。 **19 *本製品はPC34 「PCグリーンラベル制度」の審査基準 (Ver. 12)を満たしています。詳細は、Webサイト http://www.pc3/sjp/を ご覧ください。環境性能レーティング(★マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は適成率35%未 満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 *22 *著作権保護機能(CPRM)には対応していません。「マルチメディアカード(MMC)」、「SDIOカード」「SDXCカード」は使用できま せん。高速転送規格「UHS・I」は対応しておりません。実際のデータ転送速度はカード性能、ファイルサイズ等の利用環境により 異なります。

- 異なります。 ドド・大抜け割るの基準値はISO13406-2の基準に従って、副画業(サブピクセル)単位で計算しています。 詳細は http://lpn.nec.com/products/bizpc/info/pc/loddoLhtml をご参照べださい。 ドライバは本体に添付していません。http://lpn.nec.com/bpc/ → [サボート情報)タブ→ 「ドライバ・ソフトウェア]のドライバ提供対象のSに順次掲載します。なお、ドライバを利用する際に、インストール/添付サブリケーションや一部の機能が使用できない等 *24:
- 供対象のSに順次掲載します。なお、ドライバを利用する際に、インストール/添付アブリケーションや一部の機能が使用できない等、
 (ペンの部限率項があります。必ずご購入前に、「ご利用前に必ずも歳みださい」をご覧になり、制限乗事程確認してください。
 *27.提供しているドライバは、() 内のService Packのパージョン上でインストール・無向の確認を行っているものです。別売のOSと
 Service Packは別消急入手が必要となります。OSとService Packのサポートは、入手先にご相談ください。
 *29:ワイヤレスWANなLの構成で測定しています。
 *46: 本制品のグラフィックアクセラレータはDirectX 9をサポートしています。より高度な性能やグラフィックを実現するDirectX 10を必要とするゲームや ソフトップには使用できません。
 #47: ヘッドフォンや外付けスピーカ (3 極ミニブラグ)、スマートフォン用ヘッドフォンマイク (4 極ミニブラグ)が使用できます。パソコン用マイクとして市販されているステレオマイクやモノラルマインは使用できません。
 *55: セレクジョンベニューにつるイブションは単規範売を行っていません。
 *55: セレクジョンベニューにつるイブションは単独高を行っていません。
 *55: セレクジョンによっては再セットップ用メディアは添付されていません。
 *56: ユーザが使用の値な影響になり、をセレグションメディア内の約7GBをパックアップイメージとして使用しています。
 *56: ユーザが使用可能な領域は、1 パーティンコンとが1、NTFSでフォーマット済みです。また、再セットアップ用メディアを選択しない場合は、カアGBをパックアップイメージとして使用しています。
 6台、約7GBをパックアップイメージとして使用しています。同じ規格同士でのみ通信が可能です。

- - #1 Bluetooth® V1.1/1.2/2.0/2.1/3.0/3.1/4.0/Bluetooth® Smart Device機器) 規格との下位互換がありますが、 Bluetooth機能はすべてのBluetooth機器に対して動作を保証するものではありません。ご購入前に必ず接続性のご 確認師います。Ver.1.0か とは互強性がありません。接続先のBluetooth機器を自機能に対抗して必必要があります。 #2 通信速度はEDR(Enhanced Data Rate)対応機器同士の規格による速度(規格値)です。接続対象機器、電流環境、 周囲の障害物、設置環境、使用状況、ご使用のアブリケーション・ソフトウェア、OSとでによっても通信速度、通信距離に 影響する場合があります。ワイヤレスLAN機能を同時に使用する場合は、接続機器の動作および通信速度に影響する場合があります。ワイヤレスLAN機能を同時に使用する場合は、接続機器の動作および通信速度に影響を

HID(Human Interface Device Profile): (Host), PAN(Personal Area Network Profile): (PAN User), SPP(Serial Port Profile): (Client/Server), OPP(Object Push Profile): (Client/Server), DUN(Dial-up Networking Profile): (Data Terminal), HCRP(Hardcopy Cable Replacement Profile): (Client), HFP(Hands Free Profile): (Audio Gateway), A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): (Source/Sink), AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile): (Target/Controller), SDAP (Service Discovery Application Profile)): (Local Device/Remote Device), HOGP (HID over GATT Profile): (Report Host), FMP (Find Me Profile): (Locator)

th[®] Core Specification Ver. 4.0準拠 ·Bluetooth[®] Smart Re

変調方式 送信出力**3

本カタログに掲載しておりますすべてのパソコンはNECパーソナルコンピュータ株式会社が製造しております。

周波数ホッピングスペクトラム拡散(FH-SS)方式

Power Class1

いま、原面のおりが移動者をご参照できい。
■商標・インテル Intel Intel Inside ロゴ、Intel SpeedStep、インテル Atomはアメリカ会衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。Microsoft、Windows、Internet Explorer、OneNote、Outlook、Excel、PowerPoint、Windows LiveおよびWindowsのロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。Microsoft Corporationのボドラインに従って画面を使用しています。・Adobe よびReadeは合金果因よびその他の国における商標または登録商標です。Microsoft Corporationのボドラインに従って画面を使用しています。・Adobe Adobe Systems Incorporatedの商標または登録商標です。、Win-Fi、Wi-Fi CITIA「JN-Fi CENTIFICEDI」、Wi-Fi CENTIFICEDI、Win-Fi CENTIFICEDI、

⚠ 安全に関するご注意

■Bluetooth® 仕様一覧

周波数带域

プロ ファイル

で使用の際は、商品に添付の取扱説明書の注意事項をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しない でください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。本商品は24時間以上の長時間連続使用を前提とした設計になっておりま せん。バッテリは消耗品です。バッテリ駆動時間が短くなった場合は、NECビジネスPC修理受付センターにご相談ください。バッテリ交換は、 保証期間内でも有償となります。

商品の最新情報を下記で提供しています。

NEC ビジネスPC情報発信サイト

http://jpn.nec.com/bpc/

2.4GHz帯域(2.4~2.4835GHz)

最大3Mbps

商品のご購入に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。(電話番号をよくお確かめの上おかけください)

121コンタクトセンター 21-3-10 0120-977-121* 受付時間…9:00~17:00(年中無休)

※携帯電話やPHS、もしくはIP電話など、フリーコールをご利用いただけないお客様は次の電話番号へおかけください。 03-6670-6000 (通話料お客様負担)

※5分・中央はいている。いるには、他のは、ソープーでなどが知った。これない。 ※システムメンテナンスのため、サービスを休止させていただ場合があります。 ※ネットワークによるシステム構築と運用に関連する質問につきましては、商品をご購入された際の販売会社、または、システム構築担当者にお問い合わせください。 ※【使い方相談(年中無休9:00~19:00受付)】購入後の期間に関わらず無料となります。ご利用には121wareへのお客様情報の事前登録(保有商品の登録

(年中無休9:00~22:00受付)は事前 登録なしでご利用いただけます。詳細は http://121ware.com/121cc/ をご





FSC®(森林認証用紙) および植物油インキを 使用しています。

人と地球にやさしい情報社会へ

お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へ

本カタログに記載の内容は2013年8月現在のものです